



Granite[®] Wood

Eigenschappen	Thermohardende verf	<ul style="list-style-type: none"> • Goede stabiliteit qua kleur en uitzicht • Goede corrosieweerstand
Toepassingen	Buitemoepassingen: bouw (gevelbekleding, dakbedekking)	
Beschrijving	Dikte	35 micron
	Samenstelling	Zichtzijde: 35 micron Rugzijde: backcoat van 5, 7, 10 of 12 micron Enkelzijdige afwerking
	Kleuren / Glans (Gardner 60°)	Oak Terracotta / 20 GU Palissander Terracotta / 20 GU Oak Anticato / 20 GU Palissander Anticato / 20 GU
	Houtpatroon	Eik Palissander
	Aspect	Glad
	Tijdelijke bescherming (optioneel)	Zelfklevende folie; gelieve ons te contacteren
Testresultaten	Hechting van de bekleding (T-bend)	≤ 1 T
	Weerstand tegen scheuren bij het plooiën (T-bend)	≤ 2 T
	Slagvastheid	18 J
	Potloodhardheid van het oppervlak	F
	Clemen krasweerstand	≥ 2 kg
	Corrosieweerstand: • Zoutneveltest • Categorie corrosieweerstand	360 uur RC3
	Condensatieweerstand (QCT)	1000 uur
	Categorie UV-bestendigheid	RUV4
	Weerstand tegen zuren en basen	Goed tot zeer goed
	Weerstand tegen oplosmiddelen: • Alifaten en alcoholen • Ketonen • Aromaten	Zeer goed Laag Goed tot zeer goed
	Weerstand tegen minerale oliën	Zeer goed
	Opmerkingen	Deze testresultaten hebben specifiek betrekking op de metallische bekleding Z225 (gegarandeerd minimum). Hoewel we er alles aan doen om op elke rol het standaard houteffect te reproduceren, kunnen we niet garanderen dat het uitzicht van de kleur op elke rol exact hetzelfde is. Daarom raden we aan voor een gebouw één bestelling te plaatsen; standaard stalen zijn louter indicatief.